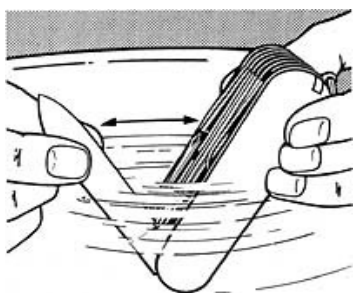




VICTORINOX

Pflege Tipps für Victorinox Taschenwerkzeuge

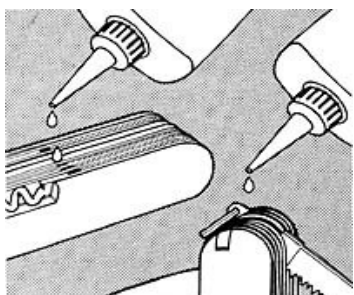
Die verschiedenen Werkzeuge der Taschenmesser werden aus hochwertigem Qualitätsstahl gefertigt. Alle Eigenschaften sind auf den jeweiligen Anwendungsbereich abgestimmt. Mit dem Härten und Anlassen des Stahles sowie dem anschliessenden Polierverfahren werden die notwendige Endhärte und optimale Korrosionsbeständigkeit erreicht. Ein regelmässiges Säubern und Ölen ist wichtig, damit das Taschenmesser richtig funktioniert.



Reinigung

Entfernen Sie zuerst bei allen Modellen mit integrierter Elektronik die Batterie. Bewegen Sie anschliessend die Werkzeuge in warmem Wasser bis die Leichtgängigkeit wieder hergestellt ist. Nach dem Trocknen geben Sie einen kleinen Tropfen Öl zwischen Werkzeugtalon und Feder. Reinigen Sie Taschenmesser und andere Multi Tools **nie** in der Geschirrspülmaschine!

Elektronik: Die Elektronik ist nicht wasserdicht. Dringt jedoch Flüssigkeit in das Gehäuse ein, entfernen Sie die Batterien und lassen das Gehäuse gut trocknen. Weil die Kontakte mit einem Schutzlack überzogen sind, nimmt die Elektronik keinen Schaden. Ausgenommen der USB-Stick: Dieser muss vor der Reinigung immer entfernt werden!



Messer-Öl: Für die Auswahl eines Messeröles sind verschiedene Eigenschaften massgebend. Es gibt beispielsweise Öle mit pflegendem Charakter, die dann aber keine zufriedenstellenden Schmiereigenschaften haben. Diese können sogar eine schädigende Wirkung auf die Funktionen des Taschenmessers haben (verkleben usw.). Zu beachten sind auch die gesetzlichen Bestimmungen der Lebensmittelverordnung.

Unsere Empfehlung

Multi Tool Oil (Art.-Nr.: 4.3302)



Die Hauptmerkmale dieses Mehrzwecköls sind

- geruchs- und geschmacksneutral
- hohe Alterungsbeständigkeit
- guter Schutz gegen Verschleiss und Korrosion
- lebensmitteltauglich

Schärfen

Gerader Schliff: Nachschärfen mit einem Abziehstein beidseitig im Winkel von 15 - 20°. Dies ergibt einen Schnittwinkel von 30 - 40°. Beim Nachschleifen auf einer Schleifscheibe muss ausgiebig mit Wasser gekühlt werden, damit keine zu hohen Temperaturen entstehen.

Wellenschliff: Die Klinge mit einem Abziehstein auf der flachen Seite des Wellenschliffs im Winkel von 15 - 20° nachschärfen.

Schneller und einfacher geht es mit dem Victorinox Messerschärfer «7.8714». Er ist sowohl für das Nachschärfen von **Normal- und Wellenschliff** geeignet.

